



IPC

BY TENNANT COMPANY

ASPIRADORES ESPECÍFICOS - ALTA TEMPERATURA

GS 1/41 OVEN

POTENCIA MÁX.

1600
W

DEPRESIÓN

2795
mmH₂O

CAUDAL

210
m³/h

CAPACIDAD DEL
DEPÓSITO

41
l

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

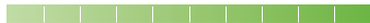
- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO
- ▶ MOTORES DE DOS ETAPAS
- ▶ ASPIRADOR Y ACCESORIOS ANTIESTÁTICOS
- ▶ FILTRO RESISTENTES HASTA 200°C
- ▶ ACCESORIOS ESPECIALES



HASTA
200°C

ÁREAS DE EMPLEO

HORECA



AGRICULTURA



INDUSTRIA PESADA



INNOVACIONES



BLACK
IS
GREEN™



ALTA
TEMPERATURA

DETALLES



FILTRO RESISTENTE A ALTA
TEMPERATURA



BOQUILLA ESPECIAL PARA
LIMPIEZA DE HORNOS,
RESISTENTE A LA ALTA
TEMPERATURA (HASTA 200°C)



CARTUCHO HEPA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		GS 1/41 OVEN
Código		ASD015109
Uso		POLVO
Motor		1
Potencia	W	1300-1600 máx.
Voltaje	V	220-240
Depresión	mmH ₂ O	2795
Caudal	m ³ /h	210
Capacidad del depósito/material	l	41/acero
Longitud del cable	m	8,5
Superficie filtrante	cm ²	2300
Nivel sonoro (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	72
Dimensión accesorios estándar	mm	60
Dimensiones (LxAxH)	mm	400x400x900
Peso	kg	13

ACCESORIOS ESTÁNDAR PARA LIMPIEZA DE HORNO RESISTENTES HASTA 200°C Ø38 MM:

CÓDIGO: KTRI03006
FILTRO ALTA
TEMPERATURA



CÓDIGO: FTDP00293
CARTUCHO HEPA H13
2.300 cm²



CÓDIGO: TBFX00920
TUBO FLEXIBLE DE METAL



CÓDIGO: PMVR03589
ASA DE EXTENSIÓN
PROTEGIDA 1,5 m



CÓDIGO: TBFX72241
EXTENSIÓN 1 m



CÓDIGO: SPPV01750
BOQUILLA ALTA
TEMPERATURA



Los accesorios para el horno, en metal y nylon, junto con el filtro de tela para altas temperaturas, permiten el uso en el horno hasta 200 grados (sólo durante algunos segundos). No es adecuado para la aspiración de brasas ardientes.

ACCESORIOS OPCIONALES

KTRI02916 KIT DE ACCESORIOS PARA LIMPIEZA DE HORNO RESISTENTES HASTA 120°C Ø38 MM:

CÓDIGO: TBFX49527
MANGUERA FLEXIBLE
EPDM



CÓDIGO: TBFX72241
EXTENSIÓN 1 m



CÓDIGO: SPPV01750
BOQUILLA ALTA
TEMPERATURA



PMDT00954 KIT DE ACCESORIOS CONDUCTIVOS Ø36 MM:

CÓDIGO: TBFX01147
MANGUERA FLEXIBLE
CONDUCTIVA 2 m



CÓDIGO: MPVR07367
TUBO PLÁSTICO
CONDUCTIVO ESD
2X50 cm



CÓDIGO: MPVR07366
ASA DE PLÁSTICO
CONDUCTIVO CON
REGULADOR DE AIRE ESD



CÓDIGO: SPPV01685
BOQUILLA PARA POLVO
CONDUCTIVA ESD



CÓDIGO: SPPV01687
BOQUILLA PLANA
CONDUCTIVA ESD



CÓDIGO: SPPV01688
CEPILLO REDONDO
CONDUCTIVO ESD



CÓDIGO: SPPV01686
BOQUILLA TAPICERÍAS
CONDUCTIVA ESD



IPC ESPAÑA

c/Salvador Albert i Riera,7 - Parc 5.2 - Pol.Ind. Vallmorena 08339 Vilassar de Dalt - Barcelona
T. 937 530 206 | info@ipccleaning.net | www.ipcworldwide.com/es